

供应LCP日本宝理 E130I 30%GF 高流动 耐温280度

产品名称	供应LCP日本宝理 E130I 30%GF 高流动 耐温280度
公司名称	东莞市富腾塑料有限公司
价格	5.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理 型号:E130I 规格:25KG/包
公司地址	樟木头镇百果洞社区百顺街7号
联系电话	13539032489

产品详情

LCP(液晶聚合物)香港总代理东莞分公司

供应LCP日本宝理 A130 30%GF 耐温240度

供应LCP日本宝理 A410 50%矿物增强 低翘曲 高刚性 耐温235度

供应LCP日本宝理 A422 耐候级 可电镀 高流动 耐温220度

供应LCP日本宝理 C130 30%GF 耐温255度

供应LCP日本宝理 E130 30%GF 耐候级 可电镀 高流动 耐温260度

供应LCP日本宝理 E130I 30%GF 高流动 耐温280度

供应LCP日本宝理 E140I 40%GF 高刚性 高流动 耐温280度

供应LCP日本宝理 E471I 35%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温265度

供应LCP日本宝理 E472I 35%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温270度

供应LCP日本宝理 E473I 30%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温250度

供应LCP日本宝理 E480I 40%GF 低翘曲 高流动 耐温270度

供应LCP日本宝理 S135 35%GF 高刚性 耐温340度

供应LCP日本宝理 S471 45%矿物增强 低翘曲 耐温315度

供应LCP日本宝理 S475 32%矿物增强 低翘曲 耐温305度

供应LCP日本宝理 E463I 40%矿物增强 低翘曲 耐温235度

供应LCP日本宝理 E130G 30%GF高流动 耐温245度

特性：LCP具有高强度，高模量的力学性能、老化的耐气候、耐辐射、

耐腐蚀性能；优异的阻燃性，优良的电绝缘性能

应用：LCP主要用于印刷电路板、集成电路、线圈骨架封装材料

电子电器和汽车机械零件和部件；医疗器械、微波炉容器，

光纤电缆接头护套和高强度元件，分离塔中的填充材料等。